

Esercizio: Serie Armonica

Si definisca una funzione:

```
def harmonic(m)
```

Che calcoli la serie armonica troncata:

$$\sum_{n=1}^m \frac{1}{n}$$

- Si effettuino esperimenti per $m = \{1, 10, 10^2, 10^3, 10^4, 10^5\}$
 - Allo scopo, si utilizzi un ciclo
- Il codice deve essere contenuto in un'unica cella

In []:

